(എ&ബി) ഉണ്ട്. 1666 1656 സംസ്ഥാനത്തെ വില്ലേജകളിൽ വില്ലേജ്ചകളിലെ അടിസ്ഥാന ഭൂനികതി രജിസ്റ്ററുകളം 1607 വില്ലേജ്ചകളിലെ തണ്ടപ്പേർ രജിസ്റ്റുകളം ഡിജിറ്റൈസ് ചെയ്ത് റവന്യ ലാൻഡ് ഇൻഫർമേഷൻ സിസ്റ്റം (ReLIS) എന്ന പോർട്ടൽ മുഖേന പോക്കുവരവ്, ഭ്രനികതി എന്നിവ ഓൺലൈനായി സ്വീകരിക്കുന്നതിനാം തണ്ടപ്പേർ രജിസ്റ്റർ, അടിസ്ഥാന ഭൂനികതി രജിസ്റ്റർ എന്നിവ സ്കാൻ ചെയ്ത് ReLIS-മായി ബന്ധിപ്പിക്കുവാനുള്ള നടപടികളം സ്വീകരിച്ചവരുന്നു. റവന്യ രേഖകൾ കാലപ്പഴക്കം ഉപയോഗയോഗ്യമല്ലാതാകുന്നതും നശിച്ചപോകുന്നതും ഒഴിവാക്കുന്നതിന്റെ മുന്നോടിയായി സംസ്ഥാനത്തെ മുഴുവൻ വില്ലേജ്ഷകളിലെയും പ്രധാനപ്പെട്ട രേഖകളായ അടിസ്ഥാന ഭൂനികതി രജിസ്റ്റർ (BTR), തണ്ടപ്പേർ രജിസ്റ്റർ (TPR) എന്നിവ സാൻ ചെയ്ത് ഡിജിറ്റൽ രൂപത്തിലാക്കി ഓൺലൈനായി സൂക്ഷിക്കുകയും പരിശോധന സാധ്യമാക്ക്കകയും ഓൺലൈൻ ഡോക്യമെന്റ് മാനേജ്മെന്റ് സിസ്റ്റം (DMS) എന്ന പദ്ധതി രൂപീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ അവസാനഘട്ടത്തിലാണ്. കൂടാതെ സർവ്വേയും ഭൂരേഖയും വകുപ്പിൽ സൂക്ഷിച്ചിട്ടള്ള റീസർവ്വേ റിക്കാർഡുകളം മുൻ റിക്കാർഡുകളം ഡിജിറ്റൈസ് ചെയ്ത് സംരക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളം സ്വീകരിച്ചവരുന്നു.

(ii) നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യങ്ങളുടെ ഉത്തരങ്ങൾ കെട്ടിടനിർമ്മാണത്തിന് മണ്ണപരിശോധന

- 1(4011) <u>ശ്രീ. കെ. പി. കുഞ്ഞമമദ് കുട്ടി മാസ്റ്റർ</u>: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് പൊതുമരാമത്ത്-വിനോദസഞ്ചാര വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:
- (എ) സംസ്ഥാനത്ത് കെട്ടിടങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനമുനുള്ള മണ്ണ് പരിശോധനയ്ക്ക് കാലതാമസമുണ്ടാകുന്നതായി ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; ആയത് ഒഴിവാക്കുന്നതിനായി എന്തൊക്കെ നടപടികളാണ് കൈക്കൊള്ളുന്നതെന്ന് വൃക്തമാക്കാമോ;
- (ബി) മണ്ണ് പരിശോധനയ്ക്കായി അക്രെഡിറ്റഡ്/എംപാനൽഡ് ഏജൻസികളെ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്നത് പരിഗണനയിലുണ്ടോ?

(എ&ബി) സംസ്ഥാനത്ത് കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിനായുള്ള മണ്ണുപരിശോധന, ഡിസൈൻ വിഭാഗത്തിന്റെ കീഴിലുള്ള റീജിയണൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ ലാബും പൊതുമരാമത്ത് വകപ്പ് കെട്ടിട വിഭാഗവുമാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്. പൊതുമരാമത്ത് വകപ്പ് കെട്ടിട വിഭാഗം നടപ്പിലാക്കുന്ന സോയിൽ ടെസ്റ്റ്, പ്രവൃത്തിയുടെ ഭരണാനമതി ലഭിച്ചതിനശേഷം മാത്രമാണ് ആരംഭിക്കുന്നത്. സോയിൽ ഇൻവെസ്റ്റിഗേഷൻ പ്രവൃത്തികൾക്ക് സർക്കാർ എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജുകളെ നോൺ പി.എം.സി. ആയി അക്രെഡിറ്റ് ചെയ്തിട്ടണ്ട്.